レンケット

レヘキサゴン

めがねレンチ

プライヤ類

T形 レンチ

ドライバー類

(工具)

ツファイン

ファコム

トルクレンチ

パワーレンチ

建方1番 レシ ンヤ チー

シトヤ

FIL

そ の 他 デ店

### デジトルク(TWタイプ)の特長

電動タイヤレンチに装着することで、締付けトルクを測定し、確認することができるトルク表示器です。 両回転方向の締付けトルクを測定できます。



取付例: 8ED4121L + DT9TWT + 8-90TWLAA



## 作業性向上

締付けトルクがデジタル表示され、安 全、確実に作業できます。

電源消し忘れ防止 オートパワーオフ機能により、2分間 無操作が続くと自動的に電源を OFF に します。

過負荷お知らせ機能付

## 簡単操作

ボタン 1 つで、電源の ON/OFF 操作 やリセット操作及びデータの再表示操 作など、全ての操作が可能です。

省電力機能付

締付けトルクデータは測定後 10 秒間表示 し、その後は消費電力の少ないニーニー 表示に変わります。再表示も可能です。

電池交換お知らせ 機能付

# デジタル表示

締付けトルクをデジタル表示。簡単・ 確実に締付けトルクの確認が可能。



デジタル表示部

ゼロ点調整機能付

測定前に押ボタンを押すだけでゼロ点 調整されます。

左右両回転方向の トルク測定が可能

## デジトルク(TW タイプ)

DIGITORQON (TW TYPE)

#### 電動タイヤレンチ用

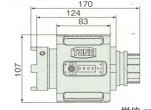
校正証明書 検査成績書 トレーサビリティ体系図付



製品番号	トルク測定範囲 (N·m)	精度 (%)	最小 表示値	使用電池	連続使用回数	使用温湿度範囲	適応機種	本体質量 (kg)	メーカー希望 小売価格
DT9TWT	400~900	± 4	2	単4形アルカノ乾電池×4本	約 2,100 回	0 ~ 40°C 80%RH 以下 (結露しないこと)	TONE 電動タイヤレンチ 全機種対応	2.4	オープン

Different retail price system appliae to which the manufacturer's recommended price is indicated in white. Be careful.

付属品	
六角棒 L 形レンチ (4mm)	1
(-) ドライバー	1
単4形アルカリ乾電池	4
取扱説明書	1
校正証明書(トレーサビリティ体系図付)	1
メタルケース	. 1



単位 mm

イスプレー・